

# 240 viviendas de Bera aspiran a ayudas para su rehabilitación energética

Sus propietarios de los barrios de Agerra y Kanttonberri están citados a reuniones para conocer detalles del programa de apoyo público

**NATXO GUTIÉRREZ**

Pamplona

El Ayuntamiento de Bera y la sociedad de Nasuvinsa convoca a los propietarios de viviendas de los barrios de Agerra y Kanttonberri a sendas reuniones para informar de las ayudas a la rehabilitación energética. La reunión dirigida al barrio de Agerra se celebrará en el salón de actos de la Casa de Cultura este jueves, a las

18.30 horas. En el mismo emplazamiento e idéntica hora, pero una semana después -el día 9- están citados los residentes del barrio de Kanttonberri.

Según informa el Ayuntamiento en un comunicado, "en el caso del barrio de Agerra, la posible regeneración del entorno podría afectar a 140 viviendas distribuidas en 18 portales. A la reunión se invita a las viviendas de las calles de Bidasoa 45 y 47, Urruña Plaza 1 a 3, Azkaine karrika 1 a 12, Ziburu karrika 1 y 2, y Sara karrika 2 y 4. Son edificios de entre 1971 y 1975. En Kanttonberri, son 96 viviendas en 12 portales de 8 viviendas cada una, construidos entre los años 1967 a 1972".

Sea como fuere y más allá de la información que se pueda ofrecer en las reuniones programa-

das, los interesados pueden contactar con el técnico de Nasuvinsa para Baztan-Bidasoa, Patxi Iriarte (848420139 y [firiarte@nasuvinsa.es](mailto:firiarte@nasuvinsa.es)).

En los dos ámbitos de actuación "es necesario actuar de forma decidida, cara a dinamizar las actuaciones de regeneración energética de los entornos residenciales de Navarra, con el objetivo de garantizar el acceso a una vivienda digna, clave para favorecer la cohesión social. Con este fin el Ayuntamiento de Bera, así como los de Lesaka, Santesteban, Elgorriaga y Baztan, en colaboración con Nasuvinsa, ponen al servicio de sus habitantes, técnicos y gestores, un servicio de dinamización y acompañamiento para procesos de rehabilitación de sus viviendas".

